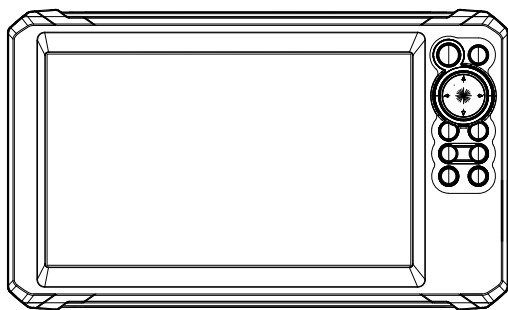
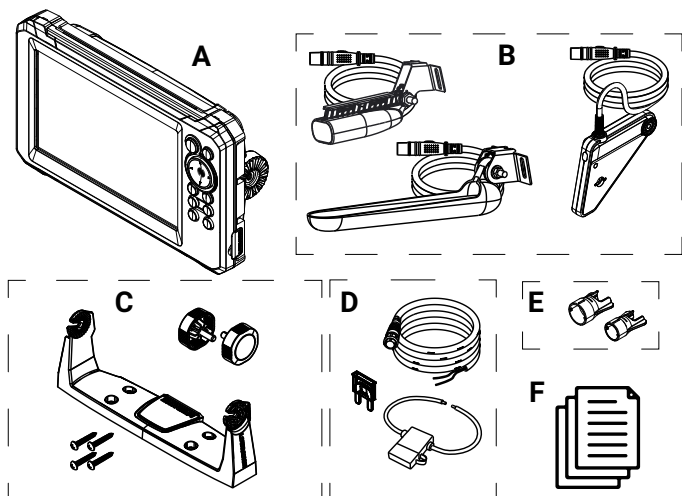


# LOWRANCE®

## EAGLE® 7 & 9 EAGLE EYE™ 9 安装指南



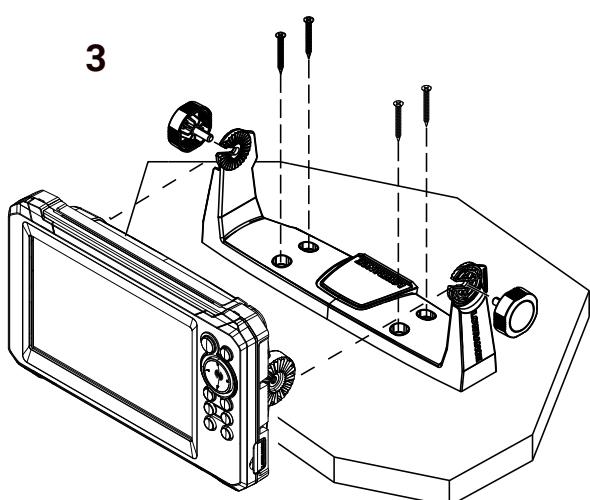
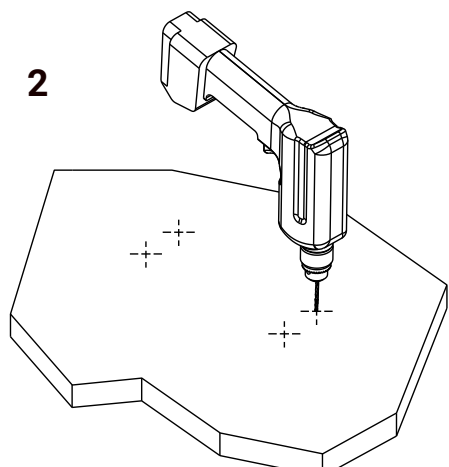
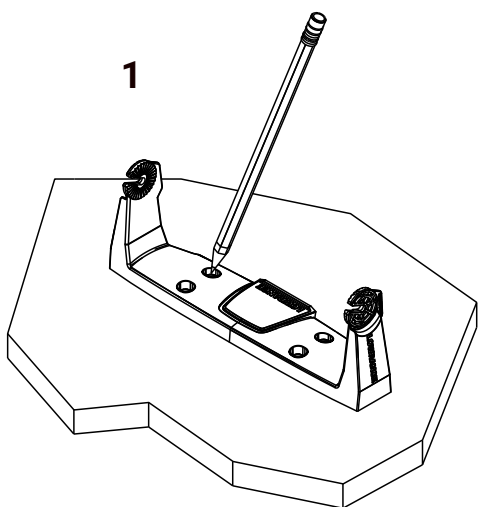
### 包装盒内的物品



- A Eagle® 7、Eagle® 9 或 Eagle Eye™ 9 显示器装置
- B SplitShot™、TripleShot 或 Eagle Eye™ 截取式传感器
- C 万向节套件
- D 电源线套件
- E 电缆锁圈
- F 文档包

→ 注意:完全兼容 Eagle Eye™ 9 和 Eagle Eye™ 传感器。

### 万向节安装

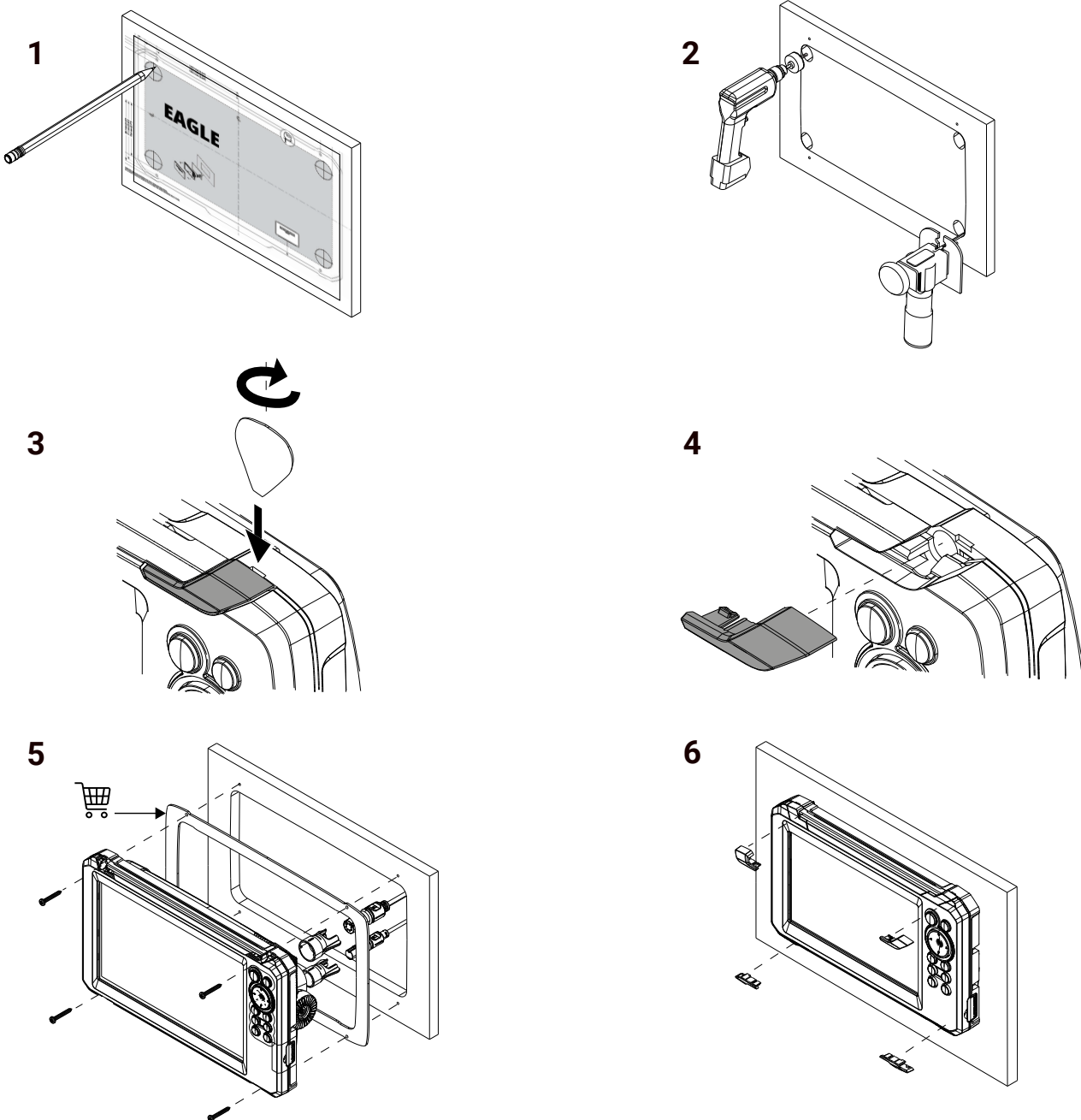


建议的定位孔

软/硬材料 Ø 3.8 – 4.8 毫米 (3/16 英寸)

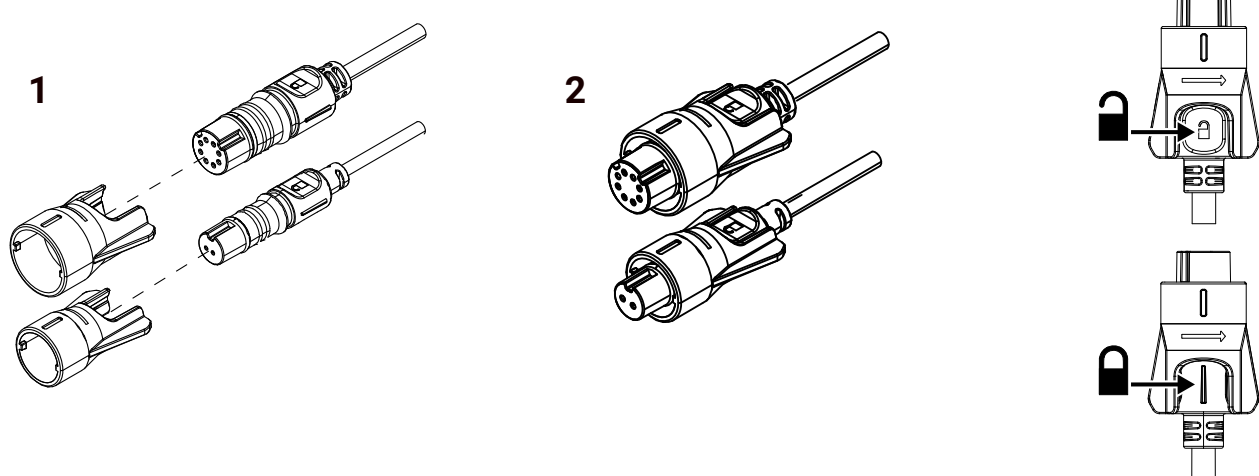
⚠ 警告:在钻孔、切割或抛光时,应始终佩戴合适的护目镜、护耳用具和防尘口罩。每当钻孔或切割时,切记要检查所有表面的反面。

## 面板安装

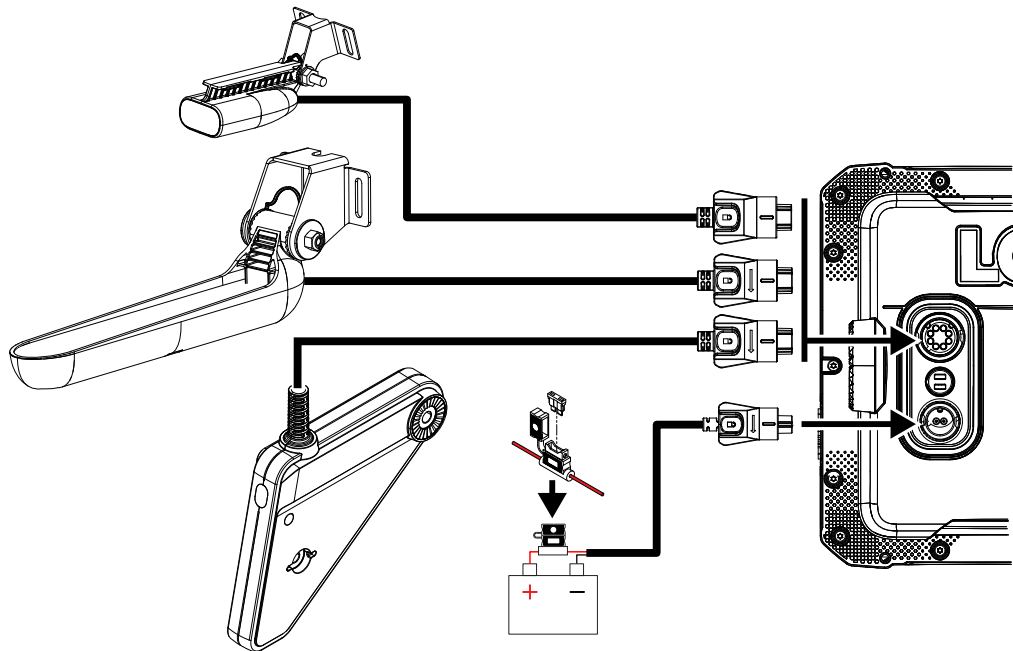


**⚠️ 警告：**面板安装可能会影响 GPS 性能。

## 电缆锁圈



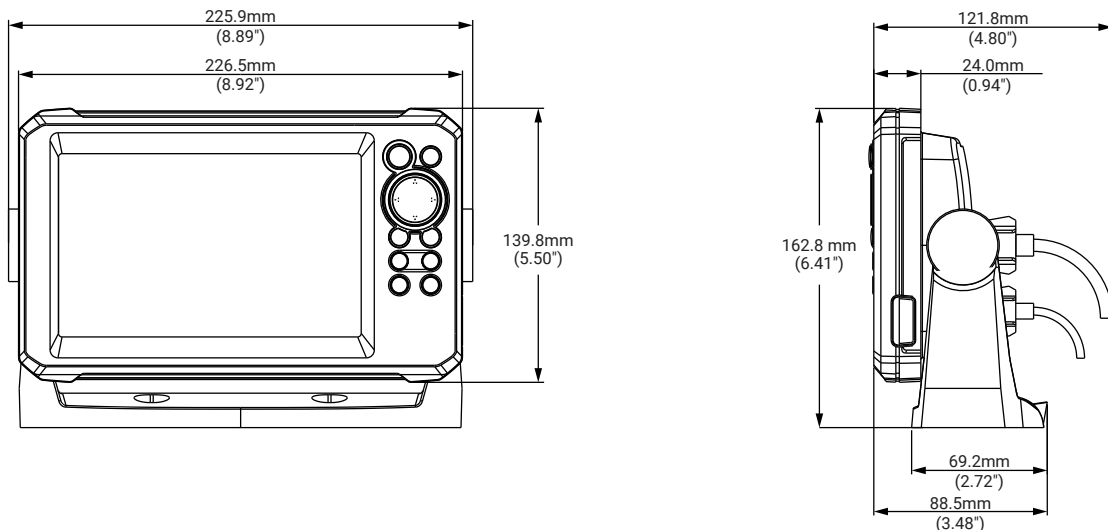
## 接线



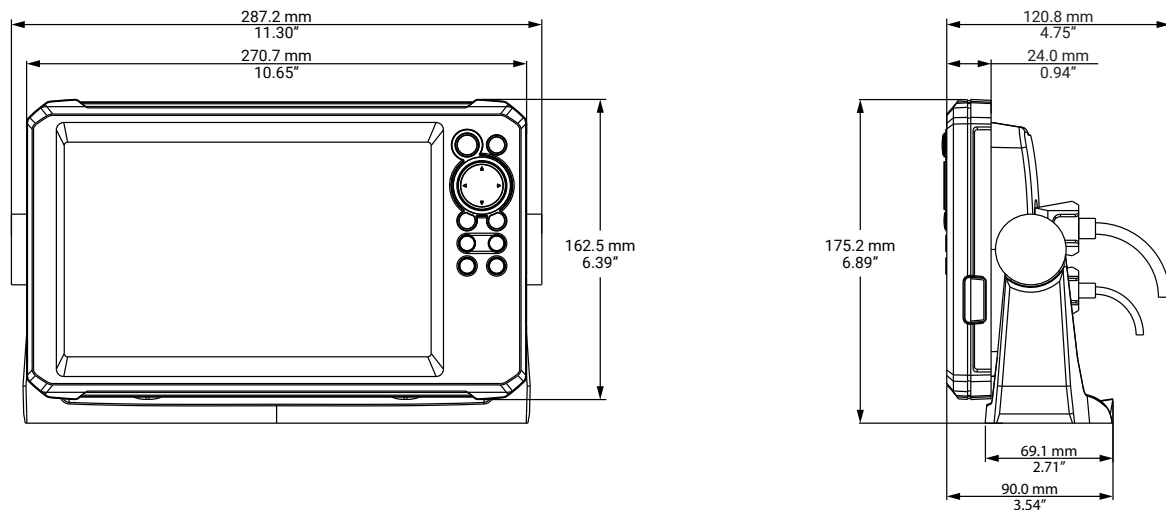
连接 SplitShot™、TripleShot 或 Eagle Eye™ 传感器。请参阅随附的传感器安装信息。

## 尺寸

### EAGLE® 7



### EAGLE® 9 和 EAGLE EYE™ 9



# 技术规格

	<b>Eagle® 7</b>	<b>Eagle® 9</b>	<b>Eagle Eye™ 9</b>		
<b>显示器</b>					
分辨率	800 x 480	1024 x 600			
观看角度, 度数	85° 上/下/左/右				
<b>电气</b>					
电源电压	12 V 直流 (10.8 - 18 V 直流)				
功耗 (最大)	6.6 W (直流电压为 12 V 时, 电流为 550 mA)	7.68 W (直流电压为 12 V 时, 电流为 640 mA)	10.08 (直流电压为 12 V 时, 电流为 840 mA)		
建议保险丝额定值	3 A				
<b>环境</b>					
工作温度范围	-15°C 到 55°C (5°F 到 131°F)				
存储温度	-20°C 到 60°C (4°F 到 140°F)				
防水等级	IPX7				
<b>接口/连通性</b>					
声纳	1 个端口 (兼容 SplitShot™ 和 TripleShot)	1 个端口 (兼容 Eagle Eye™)			
读卡器	1 个卡槽 (最大容量为 32 GB 的 microSD®)				
<b>物理</b>					
尺寸	请参阅本文档中尺寸一节				
重量 (仅限显示器)	0.67 千克 (1.48 磅)	0.9 千克 (1.98 磅)	1 千克 (2.20 lb)		
安装类型	面板安装或万向节安装				

## 配件

以下附件单独出售, 可从当地零售商处购买。

		<b>7 英寸</b>	<b>9 英寸</b>
	遮阳盖 (未显示)	000-16250-001	000-16251-001
	仪表盘垫片套件	000-16254-001	000-16255-001

## 商标

®美国专利商标局注册商标和™普通法商标。

访问 [www.navico.com/intellectual-property](http://www.navico.com/intellectual-property), 查看 Navico Group 和其他实体的全球商标权和认证。

- Navico® 是 Navico Group 的商标。
- Lowrance® 是 Navico Group 的商标。
- EAGLE® 是 Navico Group 的商标。
- EAGLE EYE™ 是 Navico Group 的商标。
- SplitShot™ 是 Navico Group 的商标。
- SD® 和 microSD® 是 SD-3C, LLC. 的商标。

